



# Grandes Cultures

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

31 OCT 2001 \*007849

## ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n° 34 du 30 octobre 2001 - 1 page - Numéro ordre postal : 72

### Céréales

STADES : levée à 2-3 feuilles.

### Ravageurs

Des pucerons ailés peuvent s'observer dans de très nombreuses situations, avec de 2 à 10% de pieds porteurs. Plus inquiétante, est l'augmentation du nombre de situations avec présence d'aptères, à des niveaux de quelques % à près de 20% de pieds colonisés (pucerons isolés ou colonies de 3-5 pucerons). Exemples d'infestations rencontrées ce lundi :

Courdimanche / Essonne (91) - blé 2 F - 10%

Pussay (91) - blé 2 F - 8%

Ablis (78) - blés 1-2 F - 10 à 20%

Limours (91) - blé 3 F - 8%

Les conditions douces actuelles sont favorables à l'activité des pucerons.

*Il convient d'être vigilant sur les parcelles non protégées GAUCHO ou FERAL. Une intervention doit être rapidement envisagée si le seuil de 10% de pieds porteurs d'au moins 1 puceron est atteint (ne pas attendre une intervention herbicide). En dessous de ce seuil, il ne faut toutefois pas laisser séjourner les populations plus de 8-10 jours.*

### Désherbage

Les conditions douces et humides ont permis une levée rapide des céréales, mais souvent aussi d'adventices. En cas de salissement important, il faudra envisager un désherbage précoce.

Premiers enseignements de notre enquête annuelle sur le désherbage anti-graminées des blés :

- le désherbage en situation de non labour est jugé moins satisfaisant qu'en labour. Toutefois l'usage d'un herbicide total dans l'interculture améliore nettement le désherbage en non labour,

- l'importance du salissement de la parcelle intervient de manière importante dans la réussite du traitement,

- l'élimination des ray grass est toujours plus difficile que celle des vulpins, surtout dans l'Ouest Ile de France (91-78),

- pour le vulpin, les produits foliaires ou les

associations urées + foliaires sont une nouvelle fois plus satisfaisants que les urées seules,

- les problèmes d'agrostis et de brome semblent progresser.

Nous vous ferons part d'autres éléments importants au fur et à mesure de leur dépouillement. Les résultats complets de l'enquête seront envoyés aux participants, et publiés dans notre brochure de résultats.

### Colza

STADES : 6 à 12 feuilles.

### Ravageurs

Situation stationnaire, on enregistre toujours des captures d'altises (départements 77 et 78) et de charançons (départements 77-91-95). Les infestations en pucerons restent très faibles.

### Maladies

Les derniers passages pluvieux ont permis des projections importantes de spores de phoma. De nouvelles taches sont visibles.

*Les situations à risque doivent avoir été protégées.*

Curiosité de cet automne doux et humide, la présence d'oïdium (étoiles blanches à la face inférieure ou supérieure des feuilles), notamment dans le nord de l'Essonne :

- à Saint Vrain : forte attaque sur un CANARY du 16 août,

- à Lisses (sur CANARY) et Limours (sur POLLEN) : premières étoiles.

On ne connaît pas la nuisibilité possible à ce stade. A surveiller.

#### A retenir

Réunion de présentation des  
résultats SPV

le 6 décembre

à Maison Rouge (77)

### Céréales

Alerte pucerons.

### Colza

De l'oïdium.

Service Régional de la  
Protection des  
Végétaux  
ILE DE FRANCE  
10 rue du séminaire  
94516 RUNGIS cedex  
Tél : 01-41-73-48-00  
Fax : 01-41-73-48-48

Imprimé à la station  
D'Alertissements  
Agricoles de Rungis  
Directeur gérant :  
J. BOULUD

Publication périodique  
C.P.P.A.P.  
n°0904 B 00536  
ISSN n°0767-5542

Tarif Courrier 370 F  
Fax 435 F

0340 26

48744

729